



El laboratorio
LABARTEC SLU
(BAL-L-005)
Con emplazamiento en
Calle Francesc Vallduví, 1
Palma (MALLORCA)

Ha participado en el **Ejercicio de Intercomparación de Laboratorios (EILA)** a nivel nacional, celebrado en el año 2023, cuyos objetivos básicos son:

- Mejorar el conocimiento sobre la precisión de los diferentes métodos de ensayo.
- Fomentar y velar para que exista un elevado nivel de la calidad de los servicios que prestan los laboratorios de ensayos para el control de calidad de la edificación.
- Facilitar a cada uno, respecto al conjunto de los participantes, como parte de su procedimiento técnico inherente, la adecuación y en su caso valoración, del aseguramiento de la validez de los resultados de sus ensayos y de los requisitos de su sistema de gestión, según los apartados 7.7 y 8 de la norma UNE EN ISO / IEC 17025:2017, respectivamente.

Su participación en el EILA 23 ha consistido en la realización de:

ENSAYOS DE HORMIGÓN

Hormigón: [Resistencia a compresión 28 días (Probetas Cilíndricas y Cúbicas) | Asentamiento | Densidad saturada del hormigón endurecido]

ENSAYOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Aceros: [Reconocimiento de soldaduras por líquidos penetrantes. Niveles de aceptación]

Aridos y Gravas: [Densidad de árido fino y grueso | Contenido en sulfatos solubles]

Aguas: [Determinación del contenido en ion sulfato]

Pavimentos Cerámicos: [Resistencia al deslizamiento (en húmedo y en seco)]

Se expide a su favor el presente
CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN

Fdo: **Juan Queipo de Llano Moya**

Coordinador General del EILA

Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja - CSIC